

CROSSRIDE DISC 15/12 mm



Utilización: utilícese exclusivamente en una MTB de tipo Cross-country o Cross-mountain equipada con frenos de disco. Cualquier otra utilización (como en un tandem, bici de carretera, de ciclocross, de freeride o de descenso...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg.

PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO

Delantera: 850 g
Trasera: 965 g

REFERENCIAS

Delantera: 325 520 10
Trasera: 325 521 13
Par: 325 586 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES	Delantera y trasera: 351 240 15
	<p>Ø DE LA VÁLVULA Ø: 8,5 mm Long.: ≥ 32 mm</p>	<p>SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA Dimensiones: Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 19C Sección de cubierta aconsejada: 1,5" a 2,3"</p>

BUJES	MANTENIMIENTO:
	Limpie con un paño seco ó con agua jabonosa si es necesario. Evite el lavado con manguera de alta presión.

RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES	Del. y tras. lado opuesto rueda libre: Trasera lado rueda libre:	351 264 01, longitud 263 mm, en paquetes de 14, cabecillas integradas 351 265 01, longitud 261 mm, en paquetes de 14, cabecillas integradas
CARACTERÍSTICAS:	Radios de acero rectos redondos negros con sistema Self Lock y cabecillas de radio tradicionales		CRUCES: Delantera y trasera: a 2 cruces en ambos lados
			TENSIÓN: Delantera: 100 a 120 kg Trasera lado rueda libre: 115 a 125 kg

ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> Adaptadores traseros 12x142 mm: 329 650 01 Fondo de llanta 20x559 (1 por rueda) Guía de usuario 		<p>Herramienta específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rodamiento delantero: 108 850 01 & 996 887 01 Rodamiento trasero: M 40 119
OPCIONES	<ul style="list-style-type: none"> Adaptadores delanteros 9 mm + cierre rápido: 996 941 01 Adaptadores traseros 12=>9,5mm + cierre rápido: 308 731 01 	<p>Para una consulta rápida y práctica de información sobre el mantenimiento (sustitución del eje, de rodamientos, de rueda libre, de radios, de llantas), acuda al sitio web www.tech-mavic.com</p>